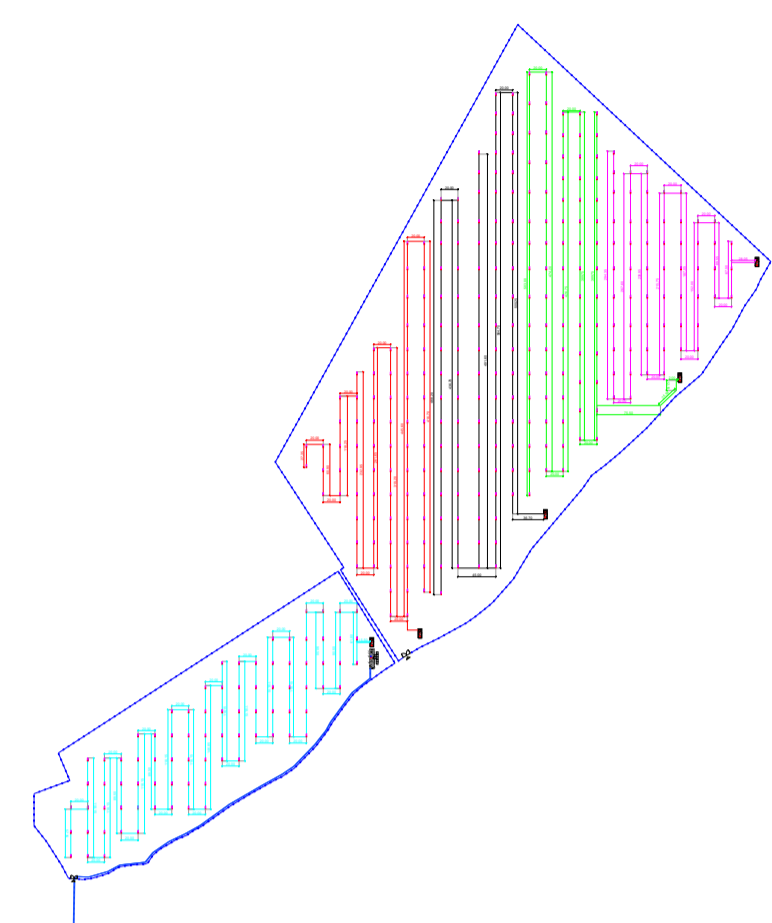
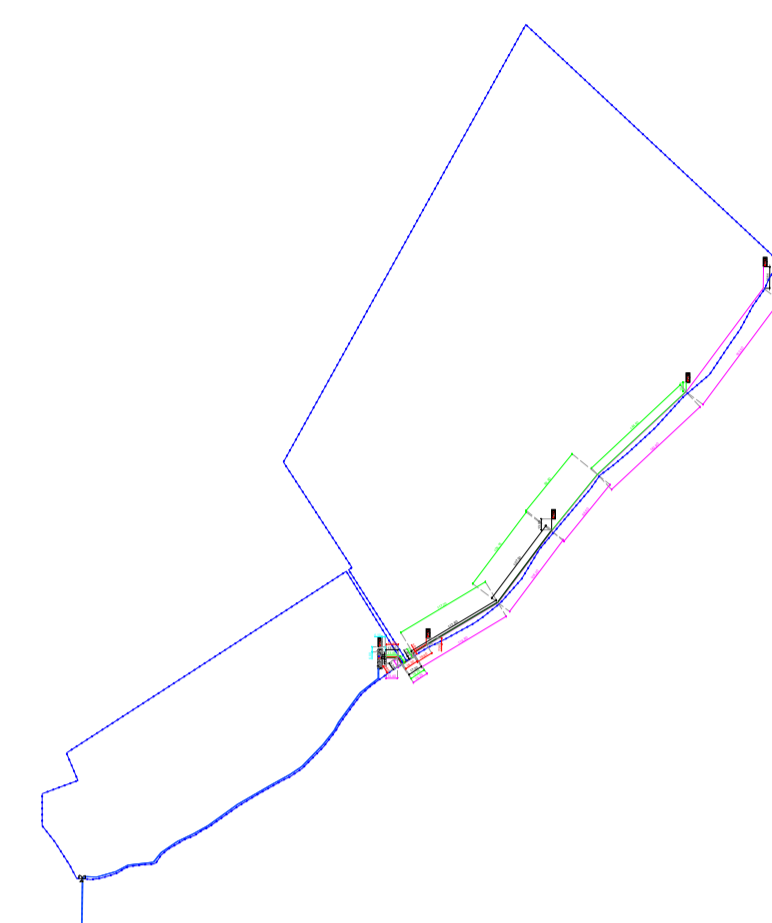


1-SVILUPPO PLANIMETRICO QUOTATO
RECINZIONE IMPIANTO E STRADE

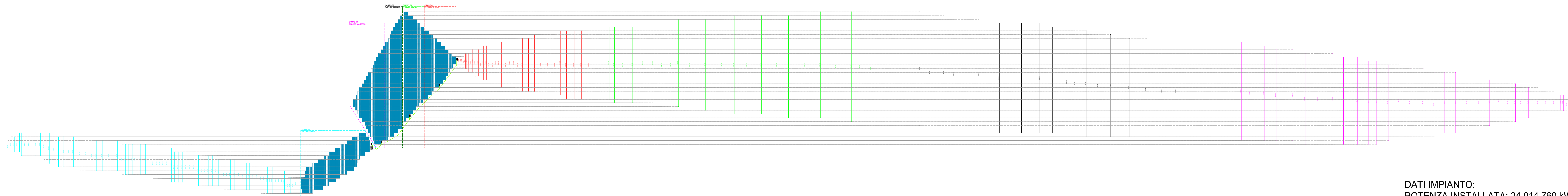


2-SVILUPPO PLANIMETRICO QUOTATO CAVIDOTTI DI
COLLEGAMENTO QUADRI DI CAMPO



3-SVILUPPO PLANIMETRICO QUOTATO
CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO MT POWER STATION
ALLA CABINA DI CONCENTRAZIONE

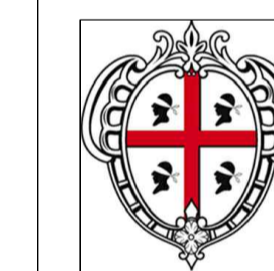
4-SVILUPPO PLANIMETRICO CONTEGGIO STRUTTURE TRACKER E
NUMERO PANNELLI



DATI IMPIANTO:
 POTENZA INSTALLATA: 24.014,760 kW
 PANNELLI: N°34.804
 POTENZA PANNELLO: 690 W
 TRAKER DA 28: N°1154
 MEZZI TRAKER DA 14: N°178
 POWER STATION: N°5
 CABINA CONCENTRAZIONE: N°1
 UFFICI-MAGAZZINO: N°

LEGENDA

	Recinzione perimetrale elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
	Moduli fotovoltaici
	Power Station
	Percorribilità interna carrabile largh. ml. 5,00
	Cabina di concentrazione trasformazione
	N° 1 Dorsale 36kV IN AT E CAVIDOTTO COLLEGAMENTO SS TERNA
	QUOTATURA RECINZIONE
	QUOTATURA STRADE INTERNE
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO



REGIONE SARDEGNA
 COMUNE DI SANTU LUSSURGIU
 Provincia di Oristano



TITOLO DEL PROGETTO
PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "SANTU LUSSURGIU" DELLA POTENZA DI 24.014,76 kWp E POTENZA IN
 IMMISSIONE 21.154 kW IN LOCALITÀ "SU MULLONE" NEL COMUNE DI SANTU LUSSURGIU (OR) E
 DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARE NEI COMUNI DI SANTU
 LUSSURGIU (OR), BORORE (NU) E MACOMER (NU)

Identificativo Documento
TAV_FTV026

ID Progetto	GBSM	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB
-------------	------	-----------	---	---------	----	------------	-----

TITOLO
SVILUPPO PLANIMETRICO LAYOUT QUOTATO

SCALA: 1:100
 IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FTV026.pdf
 GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 SYNERGY srl
 Blue Island Energy S.p.A

COMMITTENTE
 DS ITALIA 16 SRL
 Via dei Pietschini, 112
 00186 Roma (RM)
 P.iva 16658141083

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Genno 2024	Prima Emissione	SYNERGY SRL	SYNERGY SRL	DS ITALIA 16 SRL

PROCEDURA
 Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006

SYNERGY SRL
 Via Ciodoveri Bonazzi, 2
 40013 Castel Maggiore (BO)

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto o copiato senza permesso scritto dalla SYNERGY. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla SYNERGY.